

MUNICÍPIO DE ALTAMIRA/PA



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 090/2023 PROCESSO LICITATÓRIO 1108001/2023/CGL

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

O(a) PREGOEIRO do(a) MUNICÍPIO DE ALTAMIRA/PA comunica aos interessados e participantes do PREGÃO ELETRÔNICO 090/2023 referente à Serviços de controle de pragas, por meio de dedetização, desinsetização, descratização, descratização, afrugentamento, etc., limpeza de caixas d'água, compreendendo, além da mão de obra, o fornecimento de todos os equipamentos e insumos necessários à execução dos serviços., que ADJUDICA nos termos do Inciso IX do Art. 17 do Decreto nº 10.024/2019, o objeto do certame a(s) empresa(s):

Fornecedor: I. C. DA CRUZ ROBERTO LTDA - 11.435.664/0001-08

Lote	Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. R
1	1	109.920,1100	M²	SERVIÇO	SERVIÇO	R\$ 3,6330	R\$ 399.339,7596	R\$ 5,0300	R\$ 552.898,1533	R\$ 1,3970
									e de Caramujos e o ntrole integrado de	
1	2	45.976,7800	M²	SERVIÇO	SERVIÇO	R\$ 8,6858	R\$	R\$ 13,1500	R\$	R
							399.345,1157		604.594,6570	4,4642
1	3	45.696,7800	M²	SERVIÇO	SERVIÇO	R\$ 8,7394	R\$ 399.362,4391	R\$ 12,4200	R\$ 567.554,0076	R: 3,680
espaço le son compro	os com e ns para af ovadame	fugentar a espécie ente mais eficazes	apumes ou arg e (choque de e , desde que d	gamassas conf estruturas metá e acordo com a	orme a caracte ilicas, sons mir as normas dos	erística do local; v méticos de predad órgão ambientais	edação das aberti dores); ou outros i s.	uras que dão ac nétodos present	esso aos animais; tes no mercado e o	emprego que
espaço de son	os com e ns para af	strutura de tela, ta fugentar a espécie	apumes ou arç e (choque de e	gamassas conf estruturas metá	orme a caracte ilicas, sons mir	erística do local; v méticos de predac	edação das aberti dores); ou outros i	uras que dão ac	esso aos animais;	emprego que
espaço de son compro 2 Descri eman	os com es ns para af ovadame 1 ição: LIM escentes	strutura de tela, ta fugentar a espécie ente mais eficazes 56,0000	apumes ou arg e (choque de e , desde que d SERVIÇO ZAÇÃO DE C servatórios; se	gamassas confi estruturas metá e acordo com a SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, ccagem dos res	orme a caracte ilicas, sons mir as normas dos SERVIÇO A DE 1.000 LIT servatórios não	erística do local; v méticos de predac órgão ambientais R\$ 355,4561	edação das aberti dores); ou outros i s. R\$ 19.905,5416 nto dos reservatór m resíduo; aplicaç	uras que dão ac métodos preseni R\$ 513,5000 ios de água pota ão de hipoclorito	esso aos animais; tes no mercado e d R\$ 28.756,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pas	emprego que R 158,043 esíduos
espaço de son compre 2 Descri	os com es ns para af ovadame 1 ição: LIM escentes	strutura de tela, ta fugentar a espécie ente mais eficazes 56,0000 MPEZA E HIGIENI s; enxague dos res	apumes ou arg e (choque de e , desde que d SERVIÇO ZAÇÃO DE C servatórios; se	gamassas confi estruturas metá e acordo com a SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, ccagem dos res	orme a caracte ilicas, sons mir as normas dos SERVIÇO A DE 1.000 LIT servatórios não	erística do local; v méticos de predac órgão ambientais R\$ 355,4561	edação das aberti dores); ou outros i s. R\$ 19.905,5416 nto dos reservatór m resíduo; aplicaç	uras que dão ac métodos preseni R\$ 513,5000 ios de água pota ão de hipoclorito	esso aos animais; tes no mercado e d R\$ 28.756,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pas	emprego que R: 158,043 esíduos tilhas com
espaççione de son de so	os com e: ns para af ovadame 1 ição: LIM escentes em de ac 2 ição: LIM escentes	strutura de tela, ta fugentar a espécie ente mais eficazes 56,0000 MPEZA E HIGIENI. c; enxague dos res cordo com a capac 62,0000	e (choque de e , desde que d SERVIÇO ZAÇÃO DE C servatórios; se sidade dos res ZAÇÃO DE C SERVIÇO	gamassas conficestruturas metá e acordo com a SERVIÇO AIXAS D'ÁGUA cagem dos res servatórios e ab SERVIÇO AIXAS D'ÁGUA cagem dos res	orme a caracte elicas, sons mir as normas dos SERVIÇO A DE 1.000 LIT cervatórios não certura do regis SERVIÇO A DE 2.000 LIT cervatórios não	erística do local; v méticos de predac órgão ambientais R\$ 355,4561 TROS: Esgotamer deixando nenhur stro de abastecim R\$ 431,3429 TROS: Esgotamer deixando nenhur	edação das abertidores); ou outros is. R\$ 19.905,5416 Into dos reservatór m resíduo; aplicaçento para o enchi R\$ 26.743,2598 Into dos reservatór m resíduo; aplicaç	uras que dão ac métodos preseni R\$ 513,5000 ios de água pota ão de hipoclorite mento do reserv R\$ 623,0000 ios de água pota ão de hipoclorite	esso aos animais; tes no mercado e d R\$ 28.756,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pasi ratório. R\$ 38.626,0000	emprego que R: 158,0439 esíduos tilhas com R: 191,657
espaççione de son de so	os com e: ns para af ovadame 1 ição: LIM escentes em de ac 2 ição: LIM escentes	strutura de tela, ta fugentar a espécie ente mais eficazes 56,0000 MPEZA E HIGIENI. E; enxague dos res cordo com a capac 62,0000 MPEZA E HIGIENI. E; enxague dos res cordo com a capac	e (choque de e , desde que d SERVIÇO ZAÇÃO DE C servatórios; se sidade dos res ZAÇÃO DE C SERVIÇO	gamassas conficestruturas metá e acordo com a SERVIÇO AIXAS D'ÁGUA cagem dos res servatórios e ab SERVIÇO AIXAS D'ÁGUA cagem dos res	orme a caracte elicas, sons mir as normas dos SERVIÇO A DE 1.000 LIT cervatórios não certura do regis SERVIÇO A DE 2.000 LIT cervatórios não	erística do local; v méticos de predac órgão ambientais R\$ 355,4561 TROS: Esgotamer deixando nenhur stro de abastecim R\$ 431,3429 TROS: Esgotamer deixando nenhur	edação das abertidores); ou outros is. R\$ 19.905,5416 Into dos reservatór m resíduo; aplicaçento para o enchi R\$ 26.743,2598 Into dos reservatór m resíduo; aplicaç	uras que dão ac métodos preseni R\$ 513,5000 ios de água pota ão de hipoclorite mento do reserv R\$ 623,0000 ios de água pota ão de hipoclorite	esso aos animais; tes no mercado e d R\$ 28.756,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pasi ratório. R\$ 38.626,0000	emprego que R: 158,043: esíduos tilhas com R: 191,657
espaçede son compre 2 Descrieman dosage 2 Descrieman dosage 2	os com en signa afovadame 1 ição: LIM escentes em de acc 2 ição: LIM escentes em de acc 3 ição: LIM escentes em de acc	strutura de tela, ta fugentar a espécie ente mais eficazes 56,0000 APEZA E HIGIENI. E; enxague dos res cordo com a capac 62,0000 APEZA E HIGIENI. E; enxague dos res cordo com a capac 14,0000	e (choque de e , desde que de , desde dos reservatórios; se sidade dos reservatórios; se servatórios; se se servatórios; se	gamassas conficestruturas metá e acordo com a SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res cervatórios e ab SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res cervatórios e ab SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res cagem dos res cervatórios e ab	orme a caracte ilicas, sons mir as normas dos SERVIÇO A DE 1.000 LIT servatórios não bertura do regis SERVIÇO A DE 2.000 LIT servatórios não bertura do regis SERVIÇO	erística do local; v méticos de predac órgão ambientais R\$ 355,4561 FROS: Esgotamer o deixando nenhur stro de abastecim R\$ 431,3429 FROS: Esgotamer o deixando nenhur stro de abastecim R\$ 508,4944	edação das abertidores); ou outros is. R\$ 19.905,5416 Into dos reservatór m resíduo; aplicaçento para o enchi R\$ 26.743,2598 Into dos reservatór m resíduo; aplicaçento para o enchi R\$ 7.118,9216	uras que dão ac métodos presenti R\$ 513,5000 ios de água potação de hipoclorite mento do reservente R\$ 623,0000 ios de água potação de hipoclorite mento do reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite mento do reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potações de hipoclorite r	esso aos animais; tes no mercado e o R\$ 28.756,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pasi ratório. R\$ 38.626,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pasi ratório.	emprego que R 158,043 esíduos tilhas com R 191,657 esíduos tilhas com R 226,005
espaço de son compro 2 Descrireman dosago 2 Descrireman dosago 2	os com en signa afovadame 1 ição: LIM escentes em de acc 2 ição: LIM escentes em de acc 3 ição: LIM escentes em de acc	strutura de tela, ta fugentar a espécie ente mais eficazes 56,0000 APEZA E HIGIENI E; enxague dos res cordo com a capac 14,0000 APEZA E HIGIENI E; enxague dos res cordo com a capac 14,0000	e (choque de e , desde que de , desde dos reservatórios; se sidade dos reservatórios; se servatórios; se se servatórios; se	gamassas conficestruturas metá e acordo com a SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res cervatórios e ab SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res cervatórios e ab SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res cagem dos res cervatórios e ab	orme a caracte ilicas, sons mir as normas dos SERVIÇO A DE 1.000 LIT servatórios não bertura do regis SERVIÇO A DE 2.000 LIT servatórios não bertura do regis SERVIÇO	erística do local; v méticos de predac órgão ambientais R\$ 355,4561 FROS: Esgotamer o deixando nenhur stro de abastecim R\$ 431,3429 FROS: Esgotamer o deixando nenhur stro de abastecim R\$ 508,4944	edação das abertidores); ou outros is. R\$ 19.905,5416 Into dos reservatór m resíduo; aplicaçento para o enchi R\$ 26.743,2598 Into dos reservatór m resíduo; aplicaçento para o enchi R\$ 7.118,9216	uras que dão ac métodos presenti R\$ 513,5000 ios de água potação de hipoclorite mento do reservente R\$ 623,0000 ios de água potação de hipoclorite mento do reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite mento do reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potação de hipoclorite reservente R\$ 734,5000 ios de água potações de hipoclorite r	esso aos animais; tes no mercado e o R\$ 28.756,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pasi ratório. R\$ 38.626,0000 ável; retirada dos r o de sódio em pasi ratório.	emprego que F 158,043 esíduos tilhas com F 191,657 esíduos tilhas com F 226,005

Lote	Item	Quant.	Un	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. R\$
eman	escentes; er	nxague dos res	servatórios; se	cagem dos res	servatórios não	ROS: Esgotamen deixando nenhun stro de abastecime	n resíduo; aplicaç	ão de hipoclorito	o de sódio em pas	
2	5	8,0000	SERVIÇO	SERVIÇO	SERVIÇO	R\$ 652,8389	R\$ 5.222,7112	R\$ 943,0000	R\$ 7.544,0000	R\$ 290,1611
eman	escentes; er	nxague dos res	servatórios; se	cagem dos res	servatórios não	ROS: Esgotamen deixando nenhun stro de abastecime	n resíduo; aplicaç	ão de hipoclorito	o de sódio em pas	
2	6	6,0000	SERVIÇO	SERVIÇO	SERVIÇO	R\$ 723,1074	R\$ 4.338,6444	R\$ 1.044,5000	R\$ 6.267,0000	R\$ 321,3926
				SERVIÇO	SERVIÇO	tro de abastecime R\$	R\$	R\$	R\$	R\$
	-		•	AIXAS D'ÁGU	A DE 30.000 LI	793,0297 TROS: Esgotame	9.516,3564 nto dos reservató	1.145,5000 rios de água po	13.746,0000 tável; retirada dos	352,4703 resíduos
escri eman	ição: LIMPE escentes; er	ZA E HIGIENI	ZAÇÃO DE Coservatórios; se	AIXAS D'ÁGU, cagem dos res	A DE 30.000 LI servatórios não	793,0297	9.516,3564 nto dos reservató n resíduo; aplicaç	1.145,5000 rios de água po ão de hipoclorito	13.746,0000 tável; retirada dos o de sódio em pas	352,4703 resíduos tilhas com
Descri emandosage 2 Descri emand	ição: LIMPE escentes; er em de acord 8 ição: LIMPE escentes; er	EZA E HIGIENI. nxague dos res o com a capac 4,0000 EZA E HIGIENI. nxague dos res	ZAÇÃO DE Conservatórios; se sidade dos resulto SERVIÇO ZAÇÃO DE Conservatórios; se	AIXAS D'ÁGU, cagem dos res ervatórios e al SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res	A DE 30.000 LI servatórios não sertura do regis SERVIÇO A DE 40.000 LI servatórios não	793,0297 TROS: Esgotame deixando nenhun stro de abastecime	9.516,3564 nto dos reservató n resíduo; aplicaç ento para o enchir R\$ 3.446,2696 nto dos reservató n resíduo; aplicaç	1.145,5000 rios de água por de hipoclorito mento do reserva R\$ 1.244,5000 rios de água por de de hipoclorito de	tável; retirada dos o de sódio em pas atório. R\$ 4.978,0000	352,4703 resíduos tilhas com R\$ 382,9326
Descri emandosage 2 2 Descri emandosage 2	ição: LIMPE escentes; er em de acord 8 ição: LIMPE escentes; er em de acord	EZA E HIGIENI. nxague dos res o com a capac 4,0000 EZA E HIGIENI. nxague dos res o com a capac 4,0000	ZAÇÃO DE CA SERVIÇO ZAÇÃO DE CA SERVIÇO ZAÇÃO DE CA SERVIÇO SERVIÇO	AIXAS D'ÁGU, cagem dos res ervatórios e at SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res ervatórios e at	A DE 30.000 LI servatórios não sertura do regis SERVIÇO A DE 40.000 LI servatórios não sertura do regis SERVIÇO	793,0297 TROS: Esgotame deixando nenhun stro de abastecime 88,1,5674 TROS: Esgotame deixando nenhun stro de abastecime R\$ 900,0653	9.516,3564 nto dos reservató n resíduo; aplicaç ento para o enchir R\$ 3.446,2696 nto dos reservató n resíduo; aplicaç ento para o enchir R\$ 3.600,2612	1.145,5000 rios de água por de hipoclorito mento do reserva 1.244,5000 rios de água por de hipoclorito mento do reserva R\$ 1.300,0000	13.746,0000 tável; retirada dos o de sódio em pas atório. R\$ 4.978,0000 tável; retirada dos o de sódio em pas atório. R\$ 5.200,0000	352,4703 resíduos tilhas com R\$ 382,9326 resíduos tilhas com
Descripemano do sage 2 Descripemano 2 Descripemano 2	ição: LIMPE escentes; er em de acord 8 ição: LIMPE escentes; er em de acord 9	EZA E HIGIENI. nxague dos res o com a capac 4,0000 EZA E HIGIENI. nxague dos res o com a capac 4,0000	ZAÇÃO DE CASERVIÇO ZAÇÃO DE CASERVIÇO ZAÇÃO DE CASERVIÇO ZAÇÃO DE CASERVIÇO ZAÇÃO DE CASERVIÇO	AIXAS D'ÁGU, cagem dos res ervatórios e at SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res ervatórios e at SERVIÇO AIXAS D'ÁGU, cagem dos res	A DE 30.000 LI servatórios não pertura do regis SERVIÇO A DE 40.000 LI servatórios não pertura do regis SERVIÇO A DE 60.000 LI servatórios não pertura do regis	793,0297 TROS: Esgotame deixando nenhun stro de abastecime 88,861,5674 TROS: Esgotame deixando nenhun stro de abastecime R\$,900,0653 TROS: Esgotame deixando nenhun stro de abastecime deixando nenhun stro de abastecime	9.516,3564 nto dos reservatón resíduo; aplicaçento para o enchir R\$ 3.446,2696 nto dos reservatón resíduo; aplicaçento para o enchir R\$ 3.600,2612 nto dos reservatón resíduo; aplicaçento para o enchir	1.145,5000 rios de água por a la composição de hipoclorito de água por a la composição de hipoclorito de reservir la composição de hipoclorito de água por a la composição de hipoclorito de água por a la composição de hipoclorito de água por a la composição de hipoclorito de la composição de la composição de hipoclorito de la composição de la composição de hipoclorito de la composição de la c	tável; retirada dos o de sódio em pas atório. R\$ 4.978,0000 tável; retirada dos o de sódio em pas atório. R\$ 5.200,0000 tável; retirada dos o de sódio em pas atório.	352,4703 resíduos tilhas com R\$ 382,9326 resíduos tilhas com R\$ 399,9347

TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 1.285.541,0745	R\$ 1.851.431,8179	30,5650 %	565.890,7434

Altamira - Pará, 08 de Fevereiro de 2024

RODRIGO PINHEIRO MULLER PREGOEIRO